

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta
Republica Argentina

R-DNAT-2009-0586
SALTA, 09 de junio de 2009
Año de Charles Darwin
Expediente N° 11.018/07

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la solicitud de adscripción profesional a la Cátedra Zoología General de la Escuela de Recursos Naturales por parte del Prof. Luis Alberto Tolosa; y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión Asesora y la Comisión de Docencia y Disciplina se expidieron favorablemente a fs.31 32 respectivamente.

Que, a juicio del suscripto corresponde emitir la presente de acuerdo a los términos indicados en su parte dispositiva;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- Téngase por DESIGNADO como PROFESIONAL ADSCRIPTO - "Ad-Honorem" - a la Cátedra ZOOLOGÍA GENERAL de la Escuela de Recursos Naturales al Prof. LUIS ALBERTO TOLOSA - DNI N° 20.683.959 - por el término de Dos (2) años a partir del 25 de marzo del corriente año, con cargo a lo establecido en la normativa vigente, bajo la dirección de la Msc. Rosa Vera Mesones.

ARTICULO 2°.- Aprobar el tema y el plan de trabajo que habrá de desarrollar el interesado durante su adscripción, titulado: "Influencia de la escala, el tamaño y la forma en la locomoción animal".

ARTICULO 3°.- DEJAR establecido que la presente designación no acreditará antecedentes de adscripción. Para ello, el profesional adscrito deberá contar con la certificación que convalida su ejecución y finalización.

ARTICULO 4°.- INDICAR que una vez finalizado el período de adscripción, la Comisión Asesora designada por resolución R-DNAT-2008-776 evaluará la actividad realizada por Prof. Luis A. Tolosa (Art. 3°, inc.9 Res.CS N° 249/07).

ARTICULO 5°.- HAGASE saber a quien corresponda, remítase copia al interesado, Msc. Rosa Vera Mesones, Escuela de Recursos Naturales, Dpto. Docencia, publíquese en la página de Internet de la Universidad Nacional de Salta y siga a Dirección Administrativa Académica a sus efectos .-
aim.